

# Praktische Ausbildung Aktualisierung in Urologischer Chirurgie



tech



**tech**

Praktische Ausbildung  
Aktualisierung in Urologischer Chirurgie

# Index

01

Einführung

---

Seite 4

02

Warum diese Praktische  
Ausbildung absolvieren?

---

Seite 6

03

Ziele

---

Seite 8

04

Planung des Unterrichts

---

Seite 10

05

Wo kann ich die Praktische  
Ausbildung absolvieren?

---

Seite 12

06

Allgemeine Bedingungen

---

Seite 18

07

Qualifizierung

---

Seite 20

# 01 Einführung

Auf dem Gebiet der urologischen Chirurgie gibt es ständige Fortschritte in der Art und Weise, wie die verschiedenen Pathologien angegangen werden, mit bemerkenswerten und interessanten Entwicklungen für alle Fachkräfte auf diesem Gebiet. Um die Fähigkeit zu erwerben, mit ihnen zu arbeiten, ist eine praktische Ausbildung erforderlich, wie sie in diesem Programm angeboten wird. Ein direkter und intensiver Lernweg, bei dem der Spezialist Teil eines multidisziplinären Teams von Ärzten sein wird, die ihn in diesem Prozess begleiten werden. Das Potenzial dieses Programms liegt in der Möglichkeit, in einem führenden Krankenhaus an der Spitze der Technologie und des Gesundheitswesens Wissen auf reale Weise zu entwickeln. Die Ausbildung dauert 3 Wochen und wird von einem Tutor begleitet, der die Studenten durch verschiedene chirurgische Verfahren führt.



*Schließen Sie sich einem der führenden klinischen Zentren für urologische Chirurgie an und nutzen Sie ein hochmodernes medizinisches Umfeld, um Ihr Wissen weiter zu aktualisieren“*







In den letzten Jahren gab es viele chirurgische Fortschritte und Innovationen im urologischen Bereich. Besonders erwähnenswert sind minimalinvasive chirurgische Techniken, der Einsatz von Lasern, Robotik, digitalen Endoskopen usw. Durch diese Verfahren hat die Wissenschaft eine schnellere Genesung und eine bessere Prognose für die Patienten erreicht. Darüber hinaus erzeugen all diese diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten eine große Menge an Informationen, die es manchmal schwierig machen, die tägliche klinische und chirurgische Praxis in Einklang zu bringen. Es ist daher unerlässlich, dass die Ärzte durch eine entsprechende Ausbildung auf diese Entwicklung der wissenschaftlichen und technologischen Erkenntnisse sowie auf die Entwicklung ihres Tätigkeitsbereichs in den verschiedenen Gesundheitssystemen reagieren können.

Dieser ausschließlich praktische Lehrplan bringt die Studenten auf den neuesten Stand der technologischen Entwicklungen in den Disziplinen, die sich mit der Behandlung von Patienten mit urologischen Erkrankungen befassen. Diese Innovationen haben zu einer Verbesserung der wissenschaftlichen und klinischen Kenntnisse bei der Diagnose und Behandlung von Harnwegserkrankungen geführt. Während dieses Studiums wird der Student mit all diesen Geräten umgehen und ihre Funktionalitäten bei der Diagnose und Therapie komplexer Erkrankungen anwenden. Dazu gehören neuartige Techniken für die Entwicklung von Nierentransplantaten und die Entfernung von bösartigen Tumoren. Gleichzeitig wird der Student auf den neuesten Stand der anatomischen und pathologischen Unterschiede zwischen dem weiblichen und dem männlichen Organismus gebracht, die erst kürzlich entdeckt wurden.

All dies findet während eines persönlichen, 100% praktischen Aufenthalts in einer Einrichtung von internationalem Ansehen im Krankenhausbereich und im Bereich der urologischen Chirurgie statt. Während dieser Ausbildung werden Patienten mit verschiedenen Pathologien der Nieren und Harnwege von den besten Spezialisten behandelt, wobei die neuesten Techniken auf der Grundlage wissenschaftlicher Erkenntnisse angewandt und Ergebnisse erzielt werden, die zuvor nur schwer zu erreichen waren. Der akademische Prozess wird von einem ausgewiesenen Tutor eng begleitet. Dieser Tutor ist für die Überwachung der Fortschritte der Studenten verantwortlich und bezieht sie in chirurgische Eingriffe von unterschiedlicher Komplexität ein.

# 02

## Warum diese Praktische Ausbildung absolvieren?

Die wissenschaftlichen und technologischen Fortschritte im Bereich der Urologie haben eine Reihe von chirurgischen Alternativen für die Entfernung von Krebstumoren, die Entfernung von Nierensteinen und die Anwendung nichtinvasiver chirurgischer Techniken mit sich gebracht. Diese Verfahren werden ständig aktualisiert, so dass die Studenten gezwungen sind, sich ständig mit all diesen Fortschritten zu befassen. Der Bildungsmarkt bietet jedoch nicht genügend Alternativen, um die praktische Vorbereitung der Spezialisten zu gewährleisten. Aus diesem Grund hat TECH ein innovatives Programm entwickelt, das auf die schnelle Aneignung der komplexesten Geräte und Arbeitstrends ausgerichtet ist. Diese Ausbildung dauert 3 Wochen in anspruchsvollen und international anerkannten Krankenhauseinrichtungen.



*Durch dieses Programm erhalten Sie Zugang zu einem einzigartigen medizinischen Umfeld, in dem Sie unter personalisierter Aufsicht Patienten mit Harnwegserkrankungen unterschiedlicher Komplexität behandeln werden“*

### 1. Aktualisierung basierend auf der neuesten verfügbaren Technologie

Diese praktische Ausbildung in Aktualisierung in Urologischer Chirurgie bietet eine einzigartige Gelegenheit, die Instrumente und Arbeitstechniken für die Entwicklung von nichtinvasiven Operationen, die Entfernung von Transplantaten und die Behandlung von unterschiedlichen Pathologien bei Männern und Frauen zu analysieren. Ebenso ermöglicht der Studiengang die Entwicklung praktischer Fähigkeiten für das Management all dieser Geräte im Rahmen eines persönlichen, dynamischen und anspruchsvollen Aufenthalts.

### 2. Auf die Erfahrung der besten Spezialisten zurückgreifen

Während dieses Programms werden die Studenten von TECH von einem großen Team von Fachkräften begleitet. Mit ihrer Hilfe werden die Studenten komplexe theoretische Kenntnisse entwickeln und reale Fälle aus der täglichen Arbeitspraxis diskutieren. Gleichzeitig wird ihnen während des Praktikums vor Ort ein Tutor zur Seite gestellt, der ihre Fähigkeiten ergänzt und ihre Eingliederung in das Arbeitsumfeld renommierter Gesundheitseinrichtungen erleichtert.

### 3. Einstieg in erstklassige klinische Umgebungen

TECH wählt alle verfügbaren Zentren für die praktische Ausbildung sorgfältig aus. Auf diese Weise erhalten die Studenten Zugang zu verschiedenen Krankenhausumgebungen, in denen heute die qualifiziertesten Experten für urologische Chirurgie benötigt werden. Zu den Fähigkeiten, die die Studenten erwerben werden, gehört die differenzierte Versorgung von Frauen und Männern bei der Behandlung von gut differenzierten Komplikationen des Harnsystems.



#### 4. Kombination der besten Theorie mit der modernsten Praxis

Der akademische Markt wird von Lehrprogrammen belastet, die wenig an die tägliche Arbeit des Facharztes angepasst sind und lange Stunden theoretischer Bildung erfordern, die oft nicht mit dem persönlichen und beruflichen Leben vereinbar sind. TECH bietet ein neues, zu 100% praktisches Lernmodell, das es ermöglicht, sich an die Spitze der modernsten Verfahren im Bereich der urologischen Chirurgie zu setzen.

#### 5. Ausweitung der Grenzen des Wissens

Die praktische Ausbildung verschafft ihnen Zugang zu hoch angesehenen Gesundheitszentren. Gleichzeitig unterhält das Programm enge Verbindungen zu Einrichtungen in anderen Breitengraden, wo sie ebenfalls ihren Erfahrungshorizont erweitern können. Diese Möglichkeit ist in ihrer Art einmalig und wird durch das Netzwerk von internationalen Kontakten und Mitarbeitern von TECH ermöglicht.



*Sie werden in dem Zentrum Ihrer Wahl vollständig in die Praxis eintauchen"*



# 03 Ziele

Das Ziel dieses Programms ist es, die neuesten diagnostischen und therapeutischen Verfahren in der urologischen Chirurgie zu vermitteln. Die Ausbildung erfolgt ausschließlich praktisch, durch einen Krankenhausaufenthalt, der mit klinischer und akademischer Genauigkeit gestaltet wird. Darüber hinaus wird der gesamte Ausbildungsprozess von führenden Fachkräften in einem Krankenhaus überwacht, das für seine hohe technologische Innovation bekannt ist.



## Allgemeine Ziele

---

- Beherrschen der technischen Hilfsmittel sowie der modernsten diagnostischen und therapeutischen Techniken in der urologischen Chirurgie
- Beherrschen der anatomischen Unterschiede und pathologischen Möglichkeiten, die das weibliche vom männlichen Harnsystem unterscheiden
- Erkennen neuer Entwicklungen bei urologisch-chirurgischen Pathologien und Nierentransplantationen







## Spezifische Ziele

---

- Aktualisieren der grundlegenden perioperativen Behandlung und der Instrumentierung und Drainage des Harntrakts sowie der Grundlagen der Endourologie, der Laparoskopie mit all ihren Varianten und der Robotik
- Korrektes Durchführen von endoskopischen, radiologischen und urodynamischen Untersuchungen sowie Prostatabiopsien
- Erkennen der Indikationen, Kontraindikationen, chirurgischen Grenzen, verschiedenen Zugangswege und chirurgischen Techniken bei Nebennierenpathologien sowie der notwendigen Tricks zur Vermeidung oder Minimierung von Komplikationen während oder nach der Operation
- Unterscheiden von Indikationen, Kontraindikationen und Zugangswegen zur pathologischen Niere
- Erläutern der verschiedenen Nephrektomietechniken und Methoden der Teilentfernung von Tumoren sowie der Einzelheiten der laparoskopischen oder perkutanen fokalen Behandlung von Nierenmassen
- Erkennen der Indikationen, Kontraindikationen und Zugangswege sowie der üblicherweise verwendeten Materialien und technologischen Innovationen für die Behandlung sowohl von tumorösen als auch gutartigen Erkrankungen, einschließlich der Lithiasis der oberen Harnwege
- Untersuchen der verschiedenen Methoden zur Behandlung von Tumor- und Nichttumorerekrankungen der Blase, sowohl endoskopisch, laparoskopisch oder robotergestützt als auch mit offener Operation bei Harnableitungen oder Fehlbildungen
- Erkennen der aktuellen Konzepte der diagnostischen und therapeutischen Techniken sowie deren Indikationen und Kontraindikationen bei Prostatatumor-Pathologie mit ihren unterschiedlichen Ansätzen, einschließlich neuer Entwicklungen wie der fokalen Therapie mit Hilfe radiologischer Methoden und anderer Techniken wie Radio- und Brachytherapie
- Überprüfen der neuesten Erkenntnisse über die Indikationen und den Zeitpunkt von Techniken zur Behandlung der benignen Prostatahyperplasie
- Anwenden der für die verschiedenen Formen von Harnröhrenstrikturen geeigneten Techniken, der Kontraindikationen, der Verwendung der am besten geeigneten Materialien oder Pflaster und der Vermeidung weiterer Komplikationen
- Untersuchen der am häufigsten verwendeten Techniken zur chirurgischen Behandlung der Hypospadie und die verschiedenen Eingriffe zur Fistelbehandlung
- Unterscheiden der verschiedenen Techniken zur Behandlung von Penistumoren, Penisverkrümmungen und Erektionsstörungen, einschließlich Penisprothesen und der am häufigsten verwendeten Typen, sowie die zu erwartenden Komplikationen und Kontraindikationen kennen



*Unter der Anleitung von Fachärzten mit anerkannter Qualität in diesem Arbeitsbereich werden Sie in die verschiedenen Fälle eingreifen, die in der Realität der Krankenhausarbeit in der urologischen Chirurgie auftreten“*

# 04 Planung der Ausbildung

Diese praktische Ausbildung findet von Montag bis Freitag in 8-Stunden-Tagen statt, bis 120 Stunden absolviert sind. In drei Wochen intensiver praktischer Arbeit werden die Studenten die neueste technologische Ausrüstung beherrschen und direkt in die Versorgung von Patienten mit verschiedenen Komplikationen der Harnwege eingreifen. Auch die modernsten chirurgischen Techniken zur Entfernung von Tumoren oder zur Durchführung von Transplantationen werden in diesem Ausbildungsprogramm behandelt.

In diesem Fortbildungsangebot, das ganz auf die Praxis ausgerichtet ist, zielen die Aktivitäten auf die Entwicklung und Vervollkommnung der Kompetenzen ab, die für die Erbringung von Gesundheitsdienstleistungen in Bereichen und unter Bedingungen erforderlich sind, die ein hohes Qualifikationsniveau erfordern, und die auf eine spezifische Ausbildung für die Ausübung der Tätigkeit in einem Umfeld der Sicherheit für den Patienten und hoher beruflicher Leistung ausgerichtet sind.

Durch diese einzigartige Gelegenheit erhalten die Studenten Zugang zu erstklassigen Krankenhauseinrichtungen. Dort treffen sie auf die besten Spezialisten des Sektors, die ihre Fähigkeiten und praktischen Kenntnisse austauschen. Darüber hinaus werden die Studenten mit Hilfe eines Tutors ihre Fähigkeiten erweitern und an der Analyse von Fällen mit verschiedenen Pathologien teilnehmen.

Die praktische Lehre erfolgt in Begleitung und unter Anleitung der Dozenten und übrigen Ausbildungskollegen, die Teamarbeit und multidisziplinäre Integration als transversale Kompetenzen für die medizinische Praxis fördern (Lernen, zu sein und lernen, mit anderen in Beziehung zu treten).

Die im Folgenden beschriebenen Verfahren werden die Grundlage der Ausbildung darstellen. Ihre Durchführung hängt von der Verfügbarkeit, der üblichen Tätigkeit und der Arbeitsbelastung des Zentrums ab:



*Bilden Sie sich an einer Institution aus, die Ihnen all diese Möglichkeiten bietet, mit einem innovativen akademischen Programm und einem Team, das Sie optimal fördern kann“*



Modul	Praktische Tätigkeit
<b>Diagnostische, therapeutische und chirurgische Techniken in der Urologie</b>	Durchführen von Harnwegsdrainagen
	Durchführen einer flexiblen Zystoskopie
	Anwenden von Nieren-Hoden- und Penis-Ultraschall/Doppler bei der Erkennung und Überwachung von urologischen Erkrankungen und Pathologien
	Anwenden der vesikoprostatischen Ultraschalluntersuchung
	Durchführen von urodynamischen Untersuchungen und Prostatabiopsien
	Anzeigen und Interpretieren von multiparametrischen Magnetresonanztomographien und Knochenszintigraphien sowie isotopischen Renogrammen
	Durchführen von Operationen bei Beckenprolaps
	Chirurgisches Behandeln von Harninkontinenz bei Frauen und Männern
<b>Fortgeschrittene Verfahren in der chirurgischen Pathologie der Nieren, Nebennieren und des Retroperitoneums</b>	Durchführen einer Adrenalectomie rechts und links
	Chirurgisches Eingreifen bei Nebennierenkarzinom
	Durchführen einer radikalen und partiellen Nephrektomie mit Gefäßabklemmung sowie einer Off-Clamp-Tumorektomie und einer selektiven oder supraselektiven Abklemmung
	Durchführen von Lebendspender-Nephrektomie
	Chirurgisches Vorgehen bei der Nierenentnahme
	Durchführen von Nierentransplantation und Autotransplantation sowie laparoskopischer Transplantation
	Chirurgisches Vorgehen bei Nierenarterienstenose und -aneurysma sowie bei Aneurysmen
<b>Fortgeschrittene Techniken bei der chirurgischen Behandlung des oberen Harntrakts, der Blase und der Prostata</b>	Durchführen einer robotergestützten Nephrourektomie
	Durchführen von Lymphadenektomie bei Krebs des oberen Harntrakts
	Behandeln von Nieren- und Harnleiterlithiasis
	Chirurgisches Vorgehen bei nichttumoröser und tumoröser Blasenpathologie
	Anwenden der neuesten chirurgischen Techniken in der tumorösen und nichttumorösen Prostatapathologie
<b>Chirurgische Verfahren an Harnröhre, Penis, Hodensack und Hoden</b>	Anwenden der endoskopischen Behandlung von Harnröhrenstrikturen
	Durchführen von posterioren und anterioren Urethroplastiken an der Harnröhre
	Vorgehen bei der Drüsenedektomie mit der Bracca-Technik
	Durchführen einer partiellen oder totalen Penektomie
	Durchführen einer Lymphadenektomie bei Penis- und Hodenkrebs
	Durchführen einer Vasektomie
	Anwenden der spezifischen Behandlung von Variocele und Hydrocele



# 05

## Wo kann ich die Praktische Ausbildung absolvieren?

Um die bestmögliche Aktualisierung zu gewährleisten, schlägt TECH vor, diesen Aufenthalt vor Ort in einem renommierten Zentrum durchzuführen, das den Arzt mit den neuesten Fortschritten im Bereich der urologischen Chirurgie vertraut machen kann. Es handelt sich hierbei um ein sehr komplexes und weitreichendes Gebiet, das es dem Spezialisten abverlangt, immer auf dem neuesten Stand zu sein. Die Rolle der hier vorgeschlagenen Krankenhauseinrichtungen ist in diesem Prozess von entscheidender Bedeutung, da sie das fortschrittlichste Wissen in diesem Fachgebiet anbieten.



*In dieser praktischen Ausbildung  
erwartet Sie das modernste Wissen auf  
dem Gebiet der urologischen Chirurgie“*







Der Student kann diese Ausbildung in den folgenden Zentren absolvieren:



Medizin

### Hospital HM Modelo

Land: Spanien  
Stadt: La Coruña

Adresse: Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

#### Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Anästhesiologie und Reanimation
- Wirbelsäulenchirurgie



Medizin

### Hospital Maternidad HM Belén

Land: Spanien  
Stadt: La Coruña

Adresse: R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

#### Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Aktualisierung der Assistierte Reproduktion
- Management von Krankenhäusern und Gesundheitsdiensten



Medizin

### Hospital HM Rosaleda

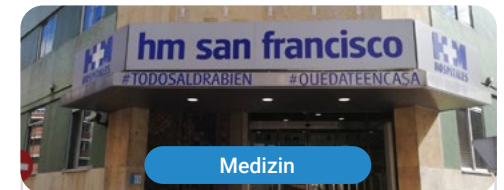
Land: Spanien  
Stadt: La Coruña

Adresse: Rúa de Santiago León de Caracas, 1, 15701, Santiago de Compostela, A Coruña

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

#### Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Haartransplantation
- Kieferorthopädie und Dentofaziale Orthopädie



Medizin

### Hospital HM San Francisco

Land: Spanien  
Stadt: León

Adresse: C. Marqueses de San Isidro, 11, 24004, León

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

#### Verwandte Praktische Ausbildungen:

- Aktualisierung in Anästhesiologie und Wiederbelebung
- Krankenpflege in der Traumatologie





Medizin

### Hospital HM Regla

Land	Stadt
Spanien	León

Adresse: Calle Cardenal Landázuri, 2,  
24003, León

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Aktualisierung der psychiatrischen Behandlungen bei minderjährigen Patienten



Medizin

### Hospital HM Nou Delfos

Land	Stadt
Spanien	Barcelona

Adresse: Avinguda de Vallcarca, 151,  
08023, Barcelona

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Ästhetische Medizin
- Klinische Ernährung in der Medizin



Medizin

### Hospital HM Madrid

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: Pl. del Conde del Valle de Súchil,  
16, 28015, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Laboranalysen
- Anästhesiologie und Reanimation



Medizin

### Hospital HM Montepíncipe

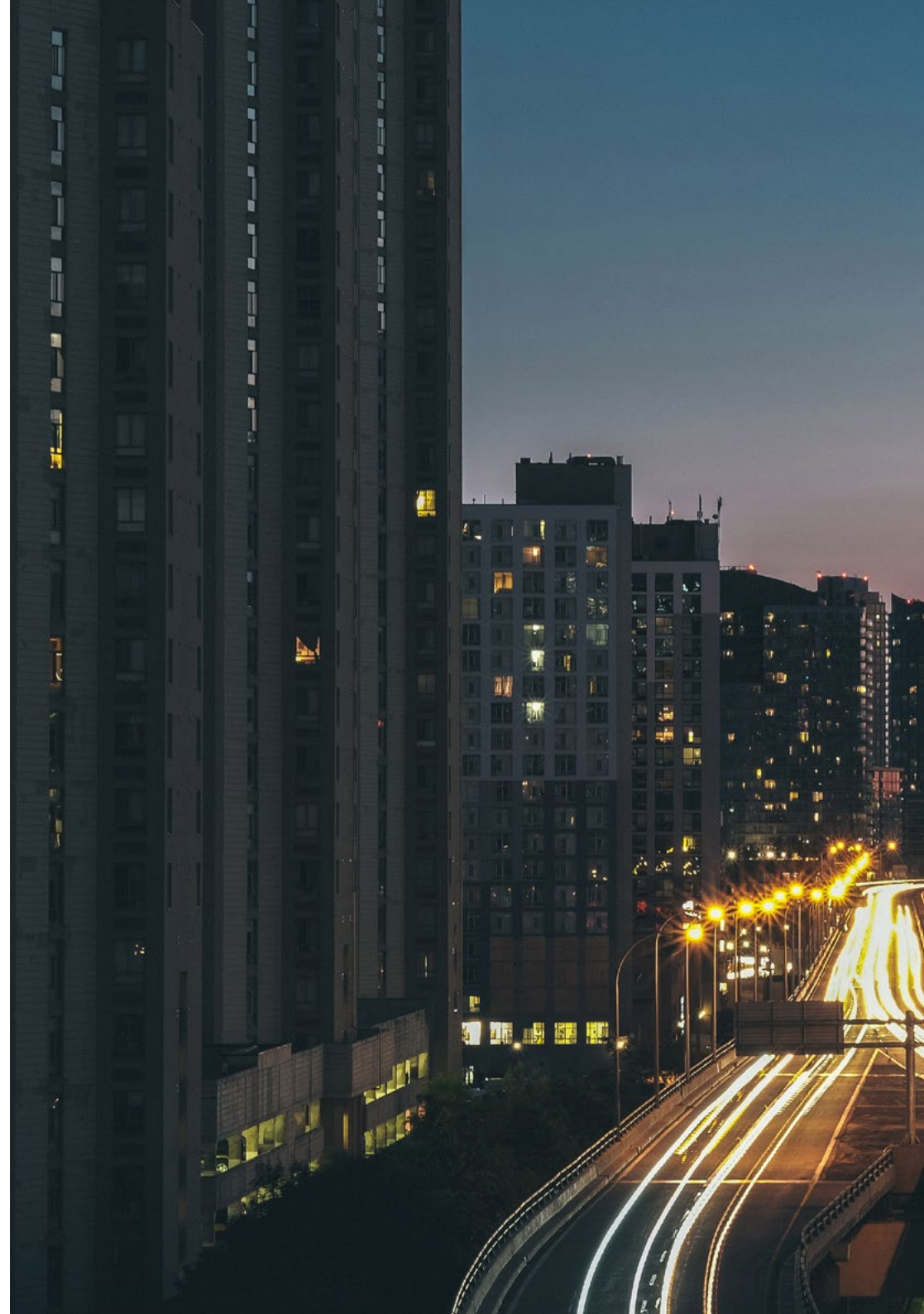
Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: Av. de Montepíncipe, 25, 28660,  
Boadilla del Monte, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Kinderorthopädie
- Ästhetische Medizin







Medizin

### Hospital HM Torrelodones

Land: Spanien  
Stadt: Madrid

Adresse: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torrelodones, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Anästhesiologie und Reanimation
- Krankenhauspädiatrie



Medizin

### Hospital HM Sanchinarro

Land: Spanien  
Stadt: Madrid

Adresse: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Anästhesiologie und Reanimation
- Schlafmedizin



Medizin

### Hospital HM Nuevo Belén

Land: Spanien  
Stadt: Madrid

Adresse: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Allgemein- und Verdauungschirurgie
- Klinische Ernährung in der Medizin



Medizin

### Hospital HM Puerta del Sur

Land: Spanien  
Stadt: Madrid

Adresse: Av. Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Pädiatrische Notfälle
- Klinische Ophthalmologie





Medizin

### Hospital HM Vallés

Land: Spanien  
Stadt: Madrid

Adresse: Calle Santiago, 14, 28801, Alcalá de Henares, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Onkologische Gynäkologie
- Klinische Ophthalmologie



Medizin

### Policlínico HM Arapiles

Land: Spanien  
Stadt: Madrid

Adresse: C. de Arapiles, 8, 28015, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Anästhesiologie und Reanimation
- Pädiatrische Zahnmedizin



Medizin

### Policlínico HM Distrito Telefónica

Land: Spanien  
Stadt: Madrid

Adresse: Ronda de la Comunicación, 28050, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Optische Technologien und Klinische Optometrie
- Allgemein- und Verdauungschirurgie





Medizin

### Policlínico HM Gabinete Velázquez

Land	Stadt
Spanien	Madrid

Adresse: C. de Jorge Juan, 19, 1° 28001, 28001, Madrid

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Klinische Ernährung in der Medizin
- Ästhetisch-Plastische Chirurgie



Medizin

### Policlínico HM Imi Toledo

Land	Stadt
Spanien	Toledo

Adresse: Av. de Irlanda, 21, 45005, Toledo

Netzwerk von Privatkliniken, Krankenhäusern und spezialisierten Einrichtungen in ganz Spanien

**Verwandte Praktische Ausbildungen:**

- Elektrotherapie in der Rehabilitationsmedizin
- Haartransplantation



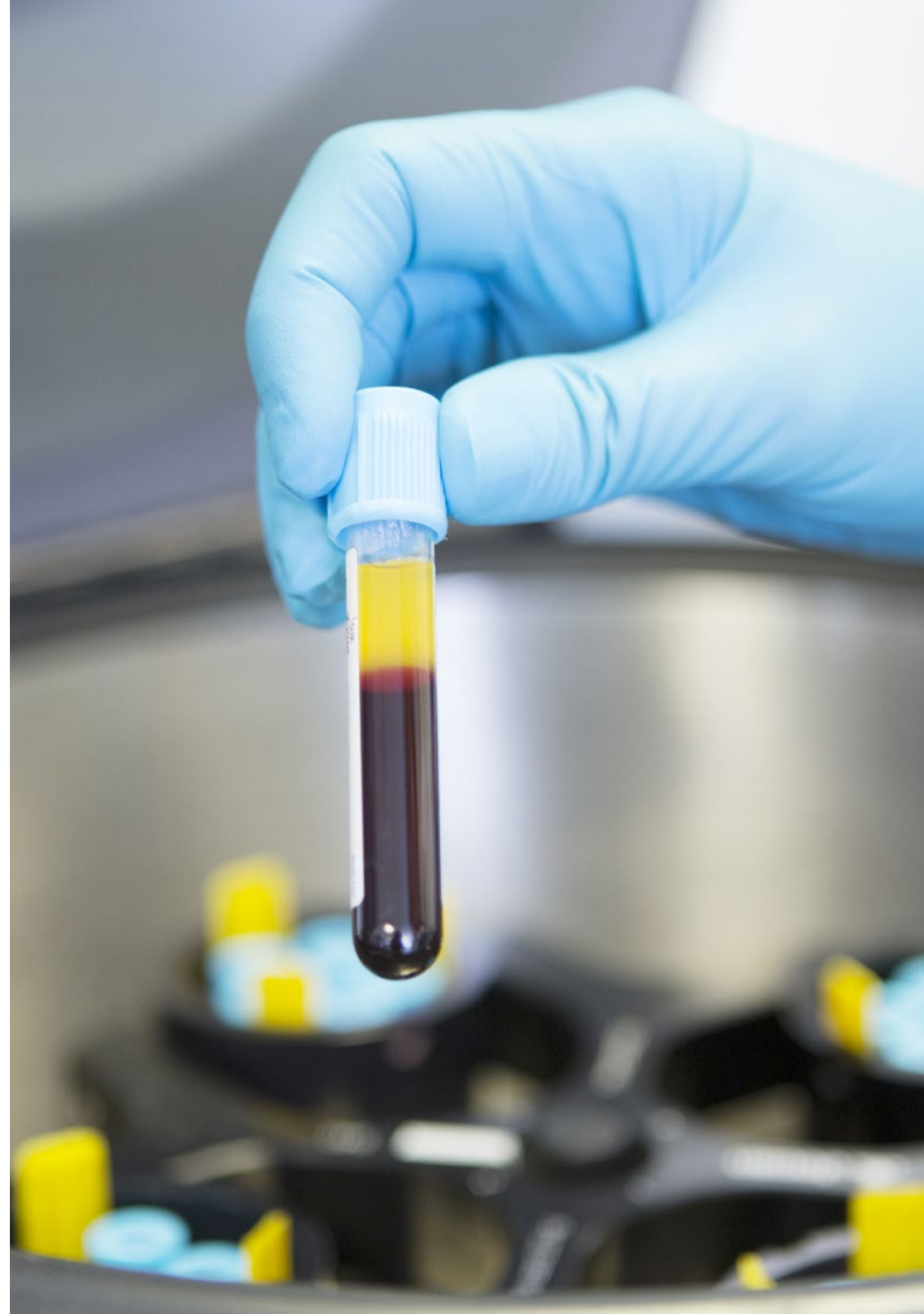
# 06 Allgemeine Bedingungen

## Zivile Haftpflichtversicherung

Das Hauptanliegen dieser Einrichtung ist es, die Sicherheit sowohl der Fachkräfte im Praktikum als auch der anderen am Praktikum beteiligten Personen im Unternehmen zu gewährleisten. Zu den Maßnahmen, mit denen dies erreicht werden soll, gehört auch die Reaktion auf Zwischenfälle, die während des gesamten Lehr- und Lernprozesses auftreten können.

Zu diesem Zweck verpflichtet sich diese Bildungseinrichtung, eine Haftpflichtversicherung abzuschließen, die alle Eventualitäten abdeckt, die während des Aufenthalts im Praktikumszentrum auftreten können.

Diese Haftpflichtversicherung für die Fachkräfte im Praktikum hat eine umfassende Deckung und wird vor Beginn der Praktischen Ausbildung abgeschlossen. Auf diese Weise muss sich der Berufstätige keine Sorgen machen, wenn er mit einer unerwarteten Situation konfrontiert wird, und ist bis zum Ende des praktischen Programms in der Einrichtung abgesichert



## Allgemeine Bedingungen der Praktischen Ausbildung

Die allgemeinen Bedingungen des Praktikumsvertrags für das Programm lauten wie folgt:

**1. BETREUUNG:** Während der Praktischen Ausbildung werden dem Studenten zwei Tutoren zugeteilt, die ihn während des gesamten Prozesses begleiten und alle Zweifel und Fragen klären, die auftauchen können. Einerseits gibt es einen professionellen Tutor des Praktikumszentrums, der die Aufgabe hat, den Studenten zu jeder Zeit zu begleiten und zu unterstützen. Andererseits wird dem Studenten auch ein akademischer Tutor zugewiesen, dessen Aufgabe es ist, den Studenten während des gesamten Prozesses zu koordinieren und zu unterstützen, Zweifel zu beseitigen und ihm alles zu erleichtern, was er braucht. Auf diese Weise wird die Fachkraft begleitet und kann alle Fragen stellen, die sie hat, sowohl praktischer als auch akademischer Natur.

**2. DAUER:** Das Praktikumsprogramm umfasst drei zusammenhängende Wochen praktischer Ausbildung in 8-Stunden-Tagen an fünf Tagen pro Woche. Die Anwesenheitstage und der Stundenplan liegen in der Verantwortung des Zentrums und die Fachkraft wird rechtzeitig darüber informiert, damit sie sich organisieren kann.

**3. NICHTERSCHEINEN:** Bei Nichterscheinen am Tag des Beginns der Praktischen Ausbildung verliert der Student den Anspruch auf diese ohne die Möglichkeit einer Rückerstattung oder der Änderung der Daten. Eine Abwesenheit von mehr als zwei Tagen vom Praktikum ohne gerechtfertigten/medizinischen Grund führt zum Rücktritt vom Praktikum und damit zu seiner automatischen Beendigung. Jedes Problem, das im Laufe des Praktikums auftritt, muss dem akademischen Tutor ordnungsgemäß und dringend mitgeteilt werden.

**4. ZERTIFIZIERUNG:** Der Student, der die Praktische Ausbildung bestanden hat, erhält ein Zertifikat, das den Aufenthalt in dem betreffenden Zentrum bestätigt.

**5. ARBEITSVERHÄLTNIS:** Die Praktische Ausbildung begründet kein Arbeitsverhältnis irgendeiner Art.

**6. VORBILDUNG:** Einige Zentren können für die Teilnahme an der Praktischen Ausbildung eine Bescheinigung über ein vorheriges Studium verlangen. In diesen Fällen muss sie der TECH-Praktikumsabteilung vorgelegt werden, damit die Zuweisung des gewählten Zentrums bestätigt werden kann.

**7. NICHT INBEGRIFFEN:** Die Praktische Ausbildung beinhaltet keine Elemente, die nicht in diesen Bedingungen beschrieben sind. Daher sind Unterkunft, Transport in die Stadt, in der das Praktikum stattfindet, Visa oder andere nicht beschriebene Leistungen nicht inbegriffen.

Der Student kann sich jedoch an seinen akademischen Tutor wenden, wenn er Fragen hat oder Empfehlungen in dieser Hinsicht erhalten möchte. Dieser wird ihm alle notwendigen Informationen geben, um die Verfahren zu erleichtern.



# 07 Qualifizierung

Dieser **Praktische Ausbildung in Aktualisierung in Urologischer Chirurgie** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post\* mit Empfangsbestätigung das entsprechende Diplom, ausgestellt von der **TECH Technologische Universität**.

Das von **TECH Technologische Universität** ausgestellte Diplom drückt die erworbene Qualifikation aus und entspricht den Anforderungen, die in der Regel von Stellenbörsen, Auswahlprüfungen und Berufsbildungsausschüssen verlangt werden.

Titel: **Praktische Ausbildung in Aktualisierung in Urologischer Chirurgie**

Dauer: **3 Wochen**

Anwesenheit: **Montag bis Freitag, 8-Stunden-Schichten**



**tech**

Praktische Ausbildung  
Aktualisierung in Urologischer Chirurgie



# Praktische Ausbildung Aktualisierung in Urologischer Chirurgie



tech